



(12) 实用新型专利申请说明书

(21) 申请号 91212471.7

(51) Int.Cl⁵

(43) 公告日 1991年11月13日

B32B 17/06

(22) 申请日 91.4.5

(71) 申请人 孔泽艺

地址 410008 湖南省长沙市外湘春街湘春巷 31
号

(72) 设计人 孔泽艺

(74) 专利代理机构 湖南省专利服务中心
代理人 魏国先

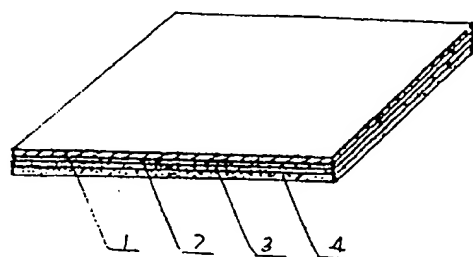
E04F 13/14

说明书页数: 2 附图页数: 1

(54) 实用新型名称 彩色玻璃装饰板

(57) 摘要

一种用于固定建筑物墙、地装饰贴板的彩色玻璃装饰板，其特征是具有四层结构：玻璃板、粘合剂、调色粉末涂料、本色粉末涂料，制作简单、成本低、粘合性好，施工中易与水泥浆结合、增加室内自然、朴实、光洁的美感。



^<12

权 利 要 求 书

1、一种彩色玻璃装饰板，其特征在于具有四层结构：玻璃板(1)、粘合剂(2)、调色粉末涂料(3)、本色粉末涂料(4)，粘合剂(2)复盖于玻璃板(1)一面，调色粉末涂料(3)复盖粘合剂(2)，并与之粘合，本色粉末涂料(4)再复盖于调色粉末涂料(3)上，自然粘固。

2、根据权利要求1的彩色玻璃装饰板，其特征在于所述的粘合剂(2)采用AB胶与乳白胶混合调匀。

3、根据权利要求1的彩色玻璃装饰板，其特征在于所述的调色粉末涂料(3)为白水泥加入铁绿或铁兰或铁红等颜料，用水稀释调匀而成。

4、根据权利要求1的彩色玻璃装饰板，其特征在于所述的本色粉末涂料(4)可采用白水泥加水稀释而成。

说 明 书

彩色玻璃装饰板

本实用新型涉及固定建筑物的装饰工程，是一种以玻璃板为主体的地面上、墙面装饰贴板。

现在一般建筑物的地面上、墙面装饰贴板有瓷砖、玛赛克、大理石以及木质装饰板、塑料地板等，大都价格昂贵，平整度欠佳、制造加工复杂，本技术领域检索出的中国专利87211595.1提供了一种“复合玻璃砖”，该实用新型其特征是：主体材料为玻璃板，玻璃板一面设置装饰物，然后再复盖一种有色有机涂层，装饰物为印制在玻璃上的图案、标记或薄型材料制成的图案、标记，这种复合玻璃砖，制造工艺复杂，有色有机涂料成本高，且涂料与玻璃板之间无粘合剂，安装面与现有建筑水泥浆不易结合牢。

本实用新型之目的在于提供一种制作简单、成本低、粘合性能好、玻璃面平整光洁度好、安装面与施工中的水泥浆易于结合的彩色玻璃装饰板。

本实用新型的技术解决方案是：这种彩色玻璃装饰板具有四层结构：玻璃板(1)、粘合剂(2)、调色粉末涂料(3)、本色粉末涂料(4)，粘合剂(2)复盖于玻璃板(1)一面，调色粉末涂料(3)复盖粘合剂(2)，并与之粘合，本色粉末涂料(4)再复盖于调色粉末涂料(3)上，自然粘固。

图1 为本实用新型结构剖视图。

实施例：玻璃板(1)取透明通用玻璃，成规格方块，粘合剂(2)采用AB胶与乳白胶混合调匀，薄薄的喷抹一层在玻璃板上，调色粉末涂料(3)为白水泥加入铁绿或铁兰或铁红等颜料，用水稀释调匀而成，本色粉末涂料(4)则直接用白水泥加水稀释而成，粘合剂(2)、调色粉末涂料(3)、本色粉末涂料(4)依次喷抹，形成彩色玻璃装饰板。

优点：本彩色玻璃装饰板制作简单、成本低、粘合性能好，玻璃面平整光洁度好，背面为安装面，施工中易与水泥浆结合牢固，具有自然、朴实、晶莹的美感，增加了室内的光亮度。

说 明 书 附 图

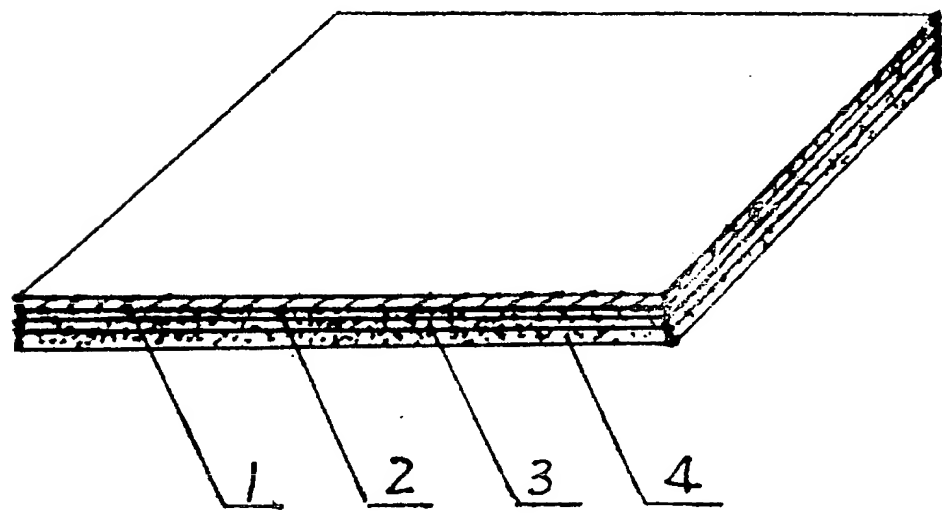


图 1